(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 25. August 2005 (25.08.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/078307 A3

- (51) Internationale Patentklassifikation⁷:
- F16D 65/14
- (21) Internationales Aktenzeichen: PC
- PCT/EP2005/050703
- (22) Internationales Anmeldedatum:
 - 17. Februar 2005 (17.02.2005)
- (25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

10 2004 007 846.7

17. Februar 2004 (17.02.2004) DE

10 2005 006 536.8

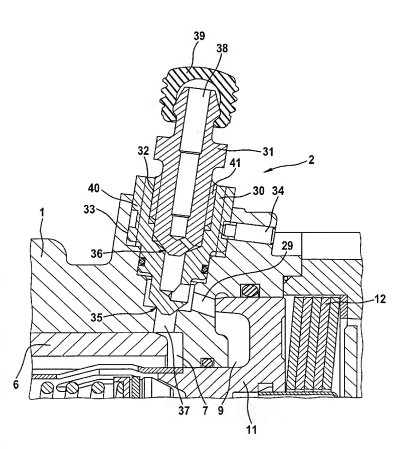
11. Februar 2005 (11.02.2005) DE

- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG [DE/DE]; Guerickestrasse 7, 60488 Frankfurt am Main (DE).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): KNOP, Volker [DE/DE]; Kelberger Strasse 30, 56766 Ulmen (DE).
- (74) Gemeinsamer Vertreter: CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG; Guerickestrasse 7, 60488 Frankfurt am Main (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: HYDRAULIC BRAKE EQUIPPED WITH A LOCKING DEVICE FOR A VEHICLE AND RELATED OPERATING METHOD

(54) Bezeichnung: HYDRAULISCHE FAHRZEUGBREMSE MIT FESTSTELLBREMSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZU DEREN BETRIEB



- (57) Abstract: The invention concerns a hydraulic brake equipped with a locking device for a vehicle, comprising a brake housing (1), a service pressure chamber (7) delimited by a brake piston (6) and a lockable accumulation pressure chamber (9). The invention also concerns a method for operating said hydraulic brake. The invention is characterized in that a double ventilating apparatus (2) ventilates simultaneously both pressure chambers (7, 9). Said double ventilating apparatus (2) comprises two components (30, 31), the first component (30) co-operating with a first sealing seat (35) and enabling the hydraulic connection (29) between the two pressure chambers (7, 9) to be separated, and the second component (31) co-operates with a second sealing seat (36) thereby communicating at least one of the two pressure chambers (7, 9) with the atmosphere. Finally, the invention also concerns a method for emergency unlocking of the locking device.
- (57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft eine hydraulische Fahrzeugbremse mit Feststellbremsvorrichtung, mit einem Bremsgehäuse (1), mit einem Betriebsdruckraum (7), der von einem Bremskolben (6) begrenzt ist, und einem absperrbaren Speicherdruckraum (9). Ausserdem betrifft die Erfindung ein Verfahren zum Betrieb der hydraulischen Fahrzeugbremse.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 2005/078307 A3

AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL,

PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 10. November 2005

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

Die vorliegende Erfindung schlägt vor, dass ein Dualentlüfter (2) zur gleichzeitigen Entlüftung der beiden Druckräume (7, 9) vorgesehen ist. Dazu weist der Dualentlüfter (2) zwei Elemente (30, 31) auf, wobei das erste Element (30) mit einem ersten Dichtsitz (35) zusammenwirkt, wodurch eine hydraulische Verbindung (29) zwischen den beiden Druckräumen (7, 9) trennbar ist, und wobei das zweite Element (31) mit einem zweiten Dichtsitz (36) zusammenwirkt, wodurch mindestens einer der beiden Druckräume (7, 9) mit der Atmosphäre verbindbar ist. Ausserdem wird ein Verfahren zur Notentriegelung der Feststellbremsvorrichtung vorgeschlagen.

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 F16D65/14

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) I PC $\,\,7\,\,$ F16D

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal

C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Υ	DE 103 20 800 A (CONTINENTAL TEVES) 22 January 2004 (2004-01-22)	1-5,7,8
A	paragraph [0023] - paragraph [0026]; figures 3,4	9
Υ	DE 19 15 461 A1 (DEUTSCHE PERROT-BREMSE) 1 October 1970 (1970-10-01) page 8, line 25 - page 9, line 24; figure 6	1-5,7,8
Α ,	DE 16 30 873 A1 (ADAM OPEL) 3 June 1971 (1971-06-03) the whole document	1-8
Α .	US 3 983 975 A (WRIGHT) 5 October 1976 (1976-10-05) the whole document	1
	-/	

X Further documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed in annex.
"Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention. "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone. "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the international search report
8 July 2005	'29 AUG. 2005
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Becker, R



ĺ	Intermonal Application No
i	PCT)EP2005/050703
	PUT/EPZ003/030/03

	to claim No.
A US 3 768 608 A (FULMER) 30 October 1973 (1973-10-30) column 3, line 66 - column 5, line 19; figures	,9
*	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/EP2005/050703

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)					
This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:						
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:					
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:					
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).					
Вох П	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)					
This Inte	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:					
	see FURTHER INFORMATION sheet PCT/ISA/210					
1. X	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.					
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.					
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:					
4.	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:					
Remark	Remark on Protest The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.					

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/EP2005/050703

Box III

The International Searching Authority has determined that this international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

1. Claims 1-8

Hydraulic vehicle brake with dual bleeder.

2. Claims 9, 10

Method for operating a hydraulic vehicle brake with emergency unlocking of the parking brake.

INT NATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Internal Application No PCT/EP2005/050703

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 10320800	Α	22-01-2004	DE	10320800 A1	22-01-2004
DE 1915461	A1	01-10-1970	AT JP	300600 B 49023500 B	25-07-1972 17-06-1974
DE 1630873	A1	03-06-1971	NONE	، هو خفر هم خبر چي پده هه اها که خب ها که خب	
US 3983975	A	05-10-1976	GB BR DE FR JP	1496154 A 7502772 A 2520499 A1 2270485 A1 50153176 A	30-12-1977 16-03-1976 20-11-1975 05-12-1975 09-12-1975
US 3768608	А	30-10-1973	AU AU CA DE FR GB IT JP	452143 B2 3810172 A 940974 A1 2201576 A1 2122427 A5 1338971 A 946664 B 52008948 B	29-08-1974 26-07-1973 29-01-1974 03-08-1972 01-09-1972 28-11-1973 21-05-1973 12-03-1977

INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Internal fales Aktenzeichen
PCT/EP2005/050703

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 F16D65/14

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) I PK $\,\,7\,$ F $\,\,$ F $\,$ 16D

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	DE 103 20 800 A (CONTINENTAL TEVES) 22. Januar 2004 (2004-01-22)	1-5,7,8
A	Absatz [0023] - Absatz [0026]; Abbildungen 3,4	9
Y	DE 19 15 461 A1 (DEUTSCHE PERROT-BREMSE) 1. Oktober 1970 (1970-10-01) Seite 8, Zeile 25 - Seite 9, Zeile 24; Abbildung 6	1-5,7,8
А	DE 16 30 873 A1 (ADAM OPEL) 3. Juni 1971 (1971-06-03) das ganze Dokument	1-8
A	US 3 983 975 A (WRIGHT) 5. Oktober 1976 (1976-10-05) das ganze Dokument	1
	-/	

5. Oktober 1976 (1976-10-05) das ganze Dokument	1
-	-/
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung beigt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorle in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 2 9 AUG. 2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter
NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Becker, R



1	
	Internationales Aktenzeichen
	PCT/EP2005/050703

(ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
	US 3 768 608 A (FULMER) 30. Oktober 1973 (1973-10-30) Spalte 3, Zeile 66 - Spalte 5, Zeile 19; Abbildungen	1,9		
	* * *			
	*			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050703

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
1. Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt:
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-8

Hydraulische Fahrzeugbremse mit Dualentlüfter

2. Ansprüche: 9,10

Verfahren zum Betrieb einer hydraulischen Fahrzeugbremse mit Notentriegelung der Feststellbremse

INTERNATIONALE ECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Interna les Aktenzeichen	-
PCT/EP2005/050703	

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE	10320800	Α	22-01-2004	DE	10320800 A1	22-01-2004
DE	1915461	A1	01-10-1970	AT JP	300600 B 49023500 B	25-07-1972 17-06-1974
DE	1630873	A1	03-06-1971	KEINE		
US	3983975	A	05-10-1976	GB BR DE FR JP	1496154 A 7502772 A 2520499 A1 2270485 A1 50153176 A	30-12-1977 16-03-1976 20-11-1975 05-12-1975 09-12-1975
US	3768608	Α	30-10-1973	AU AU CA DE	452143 B2 3810172 A 940974 A1 2201576 A1	29-08-1974 26-07-1973 29-01-1974 03-08-1972
·()	,	. "		FR GB IT JP	2122427 A5 1338971 A 946664 B 52008948 B	01-09-1972 28-11-1973 21-05-1973 12-03-1977